PCT

世界知的所有権機関 国際事務局



特許協力条約に基づいて公開された国際出願

(51) 国際特許分類6 C12N 15/12, C07K 14/47, C12P 21/02 (11) 国際公開番号

WO95/24480

(43) 国際公開日

1995年9月14日(14.09.95)

(21) 国際出願番号

PCT/JP95/00393

(22) 国際出願日

1995年3月9日(09.03.95)

(30) 優先権データ

特願平6/67967

1994年3月10日(10.03.94)

TP

A1

(71) 出願人(米国を除くすべての指定国について) 大塚製薬株式会社

(OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD.)[JP/JP]

〒101 東京都千代田区神田司町2丁目9番地 Tokyo, (JP)

(71) 出願人 (米国について)

申 貞恵(SHIN, Sadae)[JP/JP]

(申貞均 死亡による相続人)

〒771-02 徳島県板野郡北島町新喜来字中竿40-20 Tokushima,

(JP)

(72) 発明者;および

(75) 発明者/出願人(米国についてのみ)

藤原 力(FUJIWARA, Tsutomu)[JP/JP]

〒772 徳島県鳴門市鳴門町高島字中島 161-8 Tokushima, (JP)

奥野史郎(OKUNO, Shiro)[JP/JP]

〒771-01 徳島県徳島市川内町金岡64-1-701 Tokushima, (JP)

平野尚伸(HIRANO, Hisanobu)[JP/JP]

〒771-02 徳島県板野郡松茂町中喜来字福有開拓77-18

Tokushima, (JP)

(72) 発明者

申 貞均(SHIN, Sadahito)

(死亡、相続人は甲貞恵)

(74) 代理人

弁理士 三枝英二,外(SAEGUSA, Eiji et al.)

〒541 大阪府大阪市中央区道修町1-7-1

北浜TNKビル Osaka, (JP)

(81) 指定国

CA, CN, KR, MX, US, 欧州特許(AT, BE, CH, DE, DK, ES, FR,

GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).

添付公開書類

国際調査報告書

(54) Title: FK506-BINDING PROTEIN GENE

(54) 発明の名称 FK506結合蛋白遺伝子

(57) Abstract

An FK506-binding protein gene containing a base sequence coding for the amino acid sequence represented by SEQ ID NO:1; specifically an FK506-binding protein gene containing the base sequence represented by SEQ ID NO:2; a process for producing a recombinant FK506-binding protein by the expression of the above gene; and the recombinant FK506-binding protein thus produced. The gene can express an FK506-binding protein, and the obtained protein is useful especially for elucidating the mode of action of immunosuppression in vivo and developing and acreening remedies for autoimmune diseases such as rheumatism and SLE.

4.